

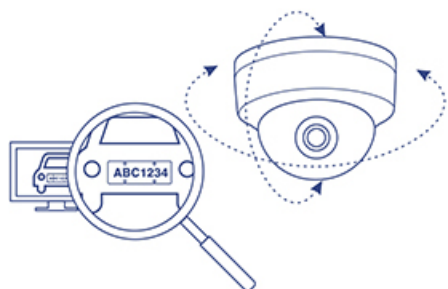


Caméra réseau dôme PTZ motorisée 3 MP pour intérieur / extérieur

TV-IP420P (v1.0R)

- PTZ motorisé
- Résolution HD de 3 MP
- Zoom optique 4x, zoom numérique 16x et autofocus
- Protection extérieure contre les intempéries de classe IP66
- Contrôle d'image Digital Wide Dynamic Range

La caméra réseau dôme PTZ motorisée 3 MP pour intérieur / extérieur avec lentille à focale variable, modèle TV-IP420P, offre le PTZ et une puissante résolution 3 MP dans les environnements peu éclairés. Cette caméra ultra-compacte permet une surveillance l'année entière grâce à un boîtier de protection contre les intempéries de classe IP66 afin de résister aux environnements extrêmes. Utilisez le logiciel de niveau professionnel gratuit fourni pour gérer jusqu'à 32 caméras TRENDnet. Les applis mobiles gratuites iOS[®] et Android[™] sont compatibles avec la visualisation en direct et permettent une visualisation jusqu'à 350° grâce à la fonction de balayage horizontal et vertical motorisée.



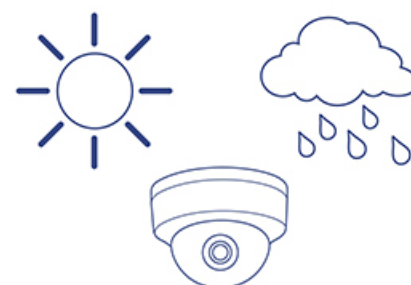
PTZ motorisé

Balayage motorisé horizontal à 350° et vertical à 90°, avec zoom 3D défini par l'utilisateur dans l'interface Internet.



Power over Ethernet (PoE)

Le PoE permet d'épargner sur les frais et offre une grande souplesse d'installation de cette caméra bullet compacte à l'endroit désiré.



Conçu pour l'extérieur

Conçu pour les environnements extrêmes, avec une classe IP 66 de protection contre les intempéries et une température de fonctionnement de -30 – 60 °C (-22 – 140 °F).

Solution réseaux



- 1 Mounting base
- 2 IP66 housing
- 3 Motorized PTZ
- 4 PoE port
- 5 Power port
- 6 RS-485
- 7 Audio / Alarm

Matériel



PTZ motorisé

Balayage motorisé horizontal à 350° et vertical à 90°, avec zoom 3D défini par l'utilisateur dans l'interface Internet



Puissant zoom

Zoom optique 4x et zoom numérique 16x



Conçu pour l'extérieur

Conçu pour les environnements extrêmes, avec une classe IP 66 de protection contre les intempéries et une température de fonctionnement de -30 – 65 °C (-22 – 149 °F)



Résistante au vandalisme

Classe de protection aux impacts IK10

Fonctions



3 Mégapixels

Enregistrez des vidéos 2048 x 1536 à 25 ips au format de compression H.264 permettant d'économiser de l'espace



Stockage

Enregistrez des vidéos sur un dispositif de stockage réseau ou sur une carte Micro SD (jusqu'à 128 GB, vendue séparément)



Détection des sabotages

Recevez des alarmes déclenchées par le système de détection des fraudes



D-WDR

Qualité d'image et autofocus améliorés dans les environnements à fort contraste lumineux grâce à la technologie Digital Wide Dynamic Range



Souplesse d'enregistrement

Définissez des horaires d'enregistrement personnalisés et des modes d'enregistrement 24h/24 ou basés sur des événements



Logiciel gratuit

Logiciel de niveau professionnel gratuit permettant de gérer jusqu'à 32 caméras TRENDnet



Applis gratuites

Diffusez des vidéos en direct sur un terminal mobile grâce aux applis iOS® et Android™ gratuites

Spécifications

Lentille

- Distance focale: 2,8 - 12 mm
- Profondeur focale: 10 - 1500 mm (large - télé)
- Ouverture: F1,6 - 2,7 (large - télé)
- Capteur: Balayage progressif CMOS 1/2,8"
- Focale: automatique, semi-automatique et manuelle
- Contrôle de l'iris: Automatique et manuel

Angle de vue

- 105 - 33,5° (large - télé)

Zoom

- Optique: 4x
- Numérique: 16x

Panoramique horizontal-vertical

- Balayage horizontal (Pan): 0° - 350°
- Balayage vertical (Tilt): 0 - 90°
- Vitesse de balayage horizontal: (manuel) 0,1 - 60°/s. (préprogrammé) 60°/s
- Vitesse de balayage verticale: (manuel) 0,1 - 50°/s. (préprogrammé) 50°/s
- Nombre de présélections: 256
- Balayage: 8 balayages, jusqu'à 32 présélections par balayage

Vidéo

- Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)
- Backlight Compensation (BLC)
- Réduction numérique des bruits 3D (DNR)
- Vitesse d'obturation: 1 - 1/10.000 s
- Résolution H.264: 2048 x 1536 jusqu'à 25 ips
- Résolution MJPEG: 704 x 576 jusqu'à 25 ips

Audio

- Compatible son bidirectionnel (micro et haut-parleurs non fournis)
- Entrée micro extérieur / sortie haut-parleurs

E/S

- Entrée / sortie extérieure pour installation d'une alarme

Micro SD

- Compatible avec une carte micro SD jusqu'à 128 GB

Normes matérielles

- IEEE 802.1x
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3af

Interface du périphérique

- Port PoE 10/100 Mb/s
- Prise d'alimentation (pour installation non PoE)
- Câbles audio (entrée / sortie / terre)
- Câbles d'alarme (entrée / sortie / terre)
- Logement pour carte micro SD (128 GB max.)

Entrée / sortie

- Entrée pour alarme: 1 (0 - 5 V DC)

- Sortie pour alarme: 1 sortie relais
- Entrée audio: 1 ligne audio entrante, 2 - 2,4 V ; impédance: 1000 Ω, ± 10 %
- Sortie audio: 1 ligne audio sortante, impédance: 600 Ω

Boîtier

- Classes IP66 et IK10
- Eclairage TVS 4,000 V, protection contre les surtensions et les survoltages occasionnels

Protocole réseau

- IPv4, IPv6, UDP, TCP, IGMP, ICMP, ONVIF v2.2
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, SNMP (v1, v2c, v3)
- CIFS / SMB, NFS
- HTTP, HTTPS
- PPPoE
- UPnP, RTSP, RTP

Température de fonctionnement

- -30 - 65 °C (-22 - 149 °F)

Humidité en fonctionnement

- Max. 90 % sans condensation

Certifications

- CE
- FCC

Dimensions

- 140 x 140 x 107 mm (5,5 x 5,5 x 4,2 pouces)

Poids

- 0,93 kg (2,05 livres)

Alimentation

- Entrée: PoE (IEEE 802.3at)
- Consommation: 8 watts max.

Alimentation électrique supplémentaire (vendue séparément)

- Sortie: 12 V DC 1 A
- Prise cylindrique de 5,5 mm
- Adaptateur secteur TRENDnet, modèle 12VDC1A, vendu séparément

Interface de gestion

- Support en plusieurs langues: anglais, français, allemand, russe et espagnol
- Filtre sur les adresses IP
- Mise en priorité QoS du trafic
- Surimpression de l'heure, de la date et de texte
- Paramètres d'affichage: brillance, contraste, saturation, limitation du gain, netteté, mode focal, focale minimale, mode d'exposition, norme vidéo, interrupteur jour / nuit, sensibilité, miroir, obturation lente, D-WDR, initialisation de la lentille, BLC, balance des blancs, réduction des bruits numériques, niveau de réduction des bruits, mode désembuage, limite du zoom, HLC, EIS
- Le D-WDR améliore la qualité de la vidéo en cas d'éclairage diurne à haut contraste
- La réduction du bruit numérique 3D améliore la qualité de la vision nocturne

- Enregistrement programmé: permanent et détection de mouvements
- Stockage des vidéos: sur ordinateur, NAS, partage CIFS / SMB, NFS, carte MicroSD, serveur FTP ou via le logiciel
- Champs de détection des mouvements: définissez des zones personnalisées de détections de mouvements, la sensibilité aux mouvements et l'analyse dynamique des mouvements
- Masques intelligents de respect de la vie privée: les masques personnalisés de respect de la vie privée sont confinés à une zone d'intérêt lorsque la caméra pivote et bascule
- Détection des sabotages: notification par e-mail si le champ de vision s'obscurcit soudainement
- Lecture d'une vidéo dans le navigateur: fonctions avancées de lecture avec ligne du temps visible, affichant les mouvements détectés et les enregistrements programmés
- Messages d'alerte: stockage plein, erreur de stockage et identification incorrecte
- Cliché: cliché en temps réel, détection des mouvements avec horaire, détection des fraudes avec horaire
- Services DNS dynamiques supportés: dyn.com et NO-IP.org
- Paramètres de gestion: maximum 32 comptes utilisateurs
- Compatible avec la gestion à distance
- Journaux de stockage: alarme, exception, fonctionnement, etc.
- Compatibilité: Internet Explorer® 9.0 ou supérieur, Safari® 5.00 ou supérieur

Logiciel TRENDnetView Pro

- Supporte jusqu'à 32 caméras TRENDnet
- Support en plusieurs langues
- Paramétrez les options d'enregistrement (détection de mouvements, programmes, déclenchement par événement)
- Recherche et lecture
- Modes et options de visualisation personnalisables
- Compatibilité: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008 · 2012

Appli IPView TRENDnet

- Applis iOS et Android™ gratuites
- Regardez votre vidéo en direct sur votre appareil mobile
- Prenez des clichés
- Pan / Tilt / Zoom (balayage horizontal / balayage vertical / zoom)

Garantie

- 3 ans, limitée

Contenu de l'emballage

- TV-IP420P
- CD-ROM (logiciel et guide de l'utilisateur)
- Guide d'installation rapide
- Matériel de fixation de la caméra

